

アセプティック無菌充填機／サーボ式キャッパー

本機は非加熱無菌充填用に開発されたアセプティック充填機で、電磁流量計とダイヤフラムバルブの組合せによりサニタリー性に優れた仕様になっています。しかも、二段コントロール式ダイヤフラムバルブを採用しているため高速充填性にも優れています。キャッパーは、サーボモーターを使用したリングコーン式トルクドライバーによりキャップの締めトルクをデジタル表示し、オプションでプリンターによる記録紙出力ができます。キャップなし および 浮きあがりセンサーにて検知し、ダブルフラップ排出方式で不良品をターンテーブル上に排出します。クラス100のクリーンブースを一体方式で充填機／キャッパーに組み込んでいます。

＝機種・能力表＝

充 填 機	キャッパー	能 力
9バルブ	3ヘッド	1,500本/時 at 2L
12バルブ	4ヘッド	2,500本/時 at 2L
18バルブ*	6ヘッド	3,500本/時 at 2L
24バルブ*	8ヘッド	6,000本/時 at 2L

※印の機種はネック搬送仕様



循環式活水装置



セラミック膜無菌濾過装置



このシステムに
具備している仕様

1. 接液部の機器循環殺菌装置 (熱交換機付き)
2. セラミック膜無菌濾過装置 (10年以上使用可能です)
3. CIP洗浄装置 (薬液タンク付き)

《能力》

5トン、10トン、15トン、
20トン、30トン/時

- ◆無菌充填プラントを格安で設計施工致します。
- ◆加熱充填プラントの非加熱への改造工事
- ◆クリーンルーム 設計・施工
- ◆無菌濾過システム 設計・施工

プラント
設計・施工



テクノス株式会社 TECHNOS CORPORATION

〒162-0056 東京都新宿区若松町33-6 (菱和パレスビル7F) TEL 03-3204-9771 FAX 03-3204-9770
水工場建設ホームページ <http://www.hisui-technos.com/> E-mail : technos@nifty.com